



姓名: 丁伟航

年龄: 21 岁

性别: 男

电话: 19724041075

邮箱: 1377939991@qq.com

地址: 武汉

求职意向: AIGC 图像生成工程师 (实习)

核心能力

AIGC 技术栈:

Stable Diffusion:精通, 深刻理解其扩散模型原理。熟练运用 Checkpoint、LoRA、ControlNet、IPAdapter 等模型和插件进行图像的精准控制。ComfyUI:能够独立设计、搭建并优化复杂的多节点工作流 (Workflow), 实现自动化、可复用的图像生成、修复与风格迁移流程。WebUI/Midjourney:熟练使用, 能高效地产出高质量图像并进行快速迭代。提示词工程 (Prompt Engineering):具备丰富的提示词撰写与优化经验, 能够通过权重、语法和迭代实现对画面的精确控

软件技能 & 编程:编程语言:熟练掌握 Python, 能编写自动化脚本来处理数据和调用 API。设计软件:熟练使用 Photoshop 进行专业的图像后期处理、合成与精修。

项目经验

个人作品集项目

项目名称: AIGC 图像生成与优化作品集

项目描述: 独立完成多套 AI 生成图像作品, 涵盖各种风格, 使用 ComfyUI 工作流实现放大, 精修, 优化效果。

技术要点: 使用 SD+ComfyUI 工作流、Midjourney 提示词优化、Photoshop 后期精修

成果: 批量生成多张高质量图像, 掌握不同风格化处理技巧。

在线作品集链接:

<https://wuying.space>

教育背景

2022.09~2026.06(预计)

武汉城市学院

软件工程 / 本科

主修课程: Python 程序设计、数据结构与算法、计算机网络、操作系统、数据库原理(MySQL)

荣誉证书

2023.09 - 2024.06 | 院学生会纪检部 部长

职责: 负责管理一个 10 人团队, 策划并执行了 3 次校园级活动, 锻炼了团队协作、项目管理和沟通能力
成就: 成功优化了部门工作流程, 使活动筹备效率提升了 20%。

2022-2024 (连续两年) | 荣获 “优秀班干部”、“三好学生”

自我评价

对 AIGC 技术抱有极大热情, 具备出色的审美能力和创意能力, 熟练掌握 Stable Diffusion 及 Midjourney 进行高质量图像的创作与优化。

具备扎实的 Python 编程基础, 能够理解并调用 API, 对模型训练和算法原理有基本认知, 具备快速学习和解决问题的能力。

期待在 AI 内容创作领域深耕, 为团队贡献自己的创意和技术。